Index of Claims

10/706,815

Examiner

Eleni A. Shiferaw

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VIG ET AL.

Art Unit

2136

-	Allowed
<b>√</b>	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Ь	Ь_				J			l
Cla	Date									
Final	Original	1/6/05								
1	1	=	T	$\vdash$	一	<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	<u> </u>	П
2	1 2 3 4 5 6 7 8	=	T	1		1	1		$\vdash$	М
3	3	=								П
4	4	=	Г		Γ			Г		П
5	5	=			Г	Γ		$\Box$		
6	6	=				П			Π	П
2 3 4 5 6 7 8	7	=								
8	8	=								
9	9	=								
10	10	=								
11	10 11 12 13 14 15 16 17 18	=						L	L	
	12	_	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	L	L	L	Ш
<u> </u>	13	_	_		_	_	<u></u>		<u></u>	
<u> </u>	14	<u> </u>		Ľ.	L	<u>L</u>	<u> </u>			
	15		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
<u> </u>	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	17		_			_	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	18		<u> </u>	ļ			L_	<u> </u>	<u> </u>	
	19		<u> </u>	<u> </u>		_		_		Щ
	20			_		_		_		Ш
	21		_	_	L_	L	<u> </u>	L		Ш
	21 22 23	_	_		<u> </u>	_	_	L	_	$\square$
	23		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$\sqcup$
	24 25			_	_	_			_	Щ
	25	_			_	_			<u> </u>	Щ
	26 27	_			_	_			⊢	$\square$
	27				<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	28 29	<u> </u>	_	-	-			├	<del> </del>	Н
	29		-	_	_	-	-	-		-
	30	-		-				-	-	-
	31			_			<u> </u>	-	⊢	
	32 33	-						$\vdash$	-	$\vdash$
<b></b>	34	$\vdash$	<del> </del>		-	-	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	34 35	_				-	<del> </del>	-	⊢	H
	36	<del>-</del>				-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	37	-	-	-		-		$\vdash$	$\vdash$	H
<del></del>	38		$\vdash$		H			-	┢	$\vdash \dashv$
	39				$\vdash$	Н		<del> </del>		$\vdash \vdash \vdash$
	40				$\vdash$			$\vdash$	-	Н
$\vdash$	41		Н	-			Н		<u> </u>	Н
	42	_	$\vdash$		-		_		<u> </u>	Н
	43		Н	_	_	М	Н			H
	44	_	H							H
	45	Н	П					_		H
	46		П		П					H
	47		П					_		H
	48		Н				_			H
	49		$\vdash$		_			_		Н
	50									$\Box$

Cla	im_	Date									
		t	T	T -	<del></del>	<del></del>	Ť	Г	$\overline{}$	П	
Final	Original										
	51	┢	$\vdash$	╁╌	-	_	┢	┢	-	-	
1	52		$\vdash$	$\vdash$	_		_	_		$\vdash$	
-	52 53	┢┈	┢╌	╁╴	$\vdash$	-	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	
	54	$\vdash$	╁	├─	$\vdash$	╁	⊢	-	-	1-	
	54 55	┝	├	$\vdash$	├	├	├	├		$\vdash$	
	56	-	┝	├	-	-	├	-	├	-	
	57	⊢	├	<del>-</del>	├-	-	├	-	-	-	
	57 58	⊢	├	⊢	-	$\vdash$	-	├	├	├	
-	59	⊢	-	⊢	├	-	-	-		⊢	
-		├	-	-	-	-	⊢	├-	-	┝	
	60	├-	-	├-	-	<del> </del>	⊢	-	⊢	├-	
	61	-	-	-	-			-	<del> </del>	├-	
	62		-	├-	├	<del> </del>			<u> </u>	-	
	63	├		<u> </u>	├	├	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	
	64		_		├—	<u> </u>	ऻ_	⊢	<u> </u>	⊢	
	65	_	$\vdash$			_	_	<u> </u>	_	_	
	66				_		<u> </u>	ļ		_	
	67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	
	68	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	
	69	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	70	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	_	_	ļ	_	_	
<u> </u>	71 72 73	<u> </u>	_		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	72	L	_	_				_	<u> </u>	<u> </u>	
	73			<u>_</u>	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	
<u> </u>	74 75	<u> </u>		_		_	_	_	ļ		
<u> </u>	75		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
-	76			<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	_	_	
$\vdash$	77				<u> </u>	_	<u> </u>				
	78	_	_	<u> </u>	<u> </u>					_	
	79	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	80	_	<u>_</u>	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	
	81			_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	82	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	83	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	84	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	
	85	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
	86	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	87	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		L_	-	L	
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>			
$\vdash$	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
$\vdash$	90		<del>  -</del>	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	-	$\vdash$		
$\vdash$	91		<u> </u>	-	<u> </u>	<b> </b> -			H		
$\vdash$	92				<u> </u>	<u> </u>	-	-	$\vdash$	<u> </u>	
$\vdash$	93	_	_	<del> </del> —	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash$		
	94		-	<u> </u>			<u> </u>			_	
	95	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	-	Ш	_	
	96		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.,		Ш	$\vdash$	L	
$\vdash$	97		_		ļ	L	ļ	<u> </u>		_	
	98		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash$	<b>.</b>	<u> </u>	
$\vdash$	99			<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш	_	
	100		L			L	:	l			

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Cli	Date									
101			Γ	<u> </u>	<u>`</u>					П	
101	اع	ina						1		l	
101	Fil	rig				ŀ					
103		0			[						
103		101		<u> </u>	т			<u> </u>			П
103		102	$\vdash$	$\vdash$	_	$\overline{}$	$\vdash$				
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		_	_					$\vdash$	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		104						_			
106		105						$\vdash$			
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106									П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107									П
109		100									П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		109							Г		П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		110									П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		111									П
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
131		125									
131		126									
131		127									Ш
131		128									
131		129									
133		130									
133		131									Ш
133		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		L_			Ш				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Ш			Ш			L_	$\square$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					Ш		<u> </u>	$\Box$	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139		Щ							Ш
142 143 144 145 146 147 148				Щ						_	Щ
143		141		Щ			L_		<u> </u>	Щ	Ш
144				Ш			Щ			L	Ц
145		143		Ш			Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ
146 147 148 149		144		Ш							Щ
147 (148 (149 (149 (149 (149 (149 (149 (149 (149		145		Ш			Щ			<b></b>	Ш
148		146	_	Ш	_	_	Ш		_	_	Ш
149				$\Box$			Щ			<u> </u>	Щ'
		148		Ш						Щ.	Ш
150							Ш			<u> </u>	Щ
		150		Ш			لـــا			L.,	Ш